Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)	
10/053,201	ROSENBERG ET AL.	
Examiner	Art Unit	
·		
DULIG T DANG	2010	

ISSUE CLASSIFICATION																				
		RIGINA	L				CROSS REFERENCE(S):													
CLAS	ss		SUBCLA	SS	С	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS							SS PE	R BLOC	:K):::::				
25	7		736			257	77	70												
INTER	NATIO	VAL CLA	ASSIFIC	ATION																
но	1 1		23/4	18																
1.1.111			23/5																	
1																				
H O	1		29/4	ŧU																
			/																	
																			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(Assistant Examiner) (Date)							Phuc T. Dang 4/28/2005								Total Claims Allowed: 59					
	3 S	ten	b,	5	1-27	7-25	1 1100 1. Daily 4/20/2000								Print Claim(s)			Print Fig.		
(Le		trumen						(Prir	nary Exa	miner)		(Date)				1			1	
						-														
Пс	laims	renun	nbered	d in th	e sam	ne orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	ОС	PA		□ T.	D.		☐ R.1.47		
													a			<u>a</u>			a	
Final	Original		Final	Origina		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1		1	31		27	61		54	91			121	į		151			181	
	2		2	32		28	62		55	92			122	[152			182	
	3			33		29	63		56	93			123			153			183	
	4		3	34		30	64		57	94 95			124 125	}		154 155			184 185	
	5 6		<u>4</u> 5	35 36		31 32	65 66		58 59	95_			126			156		<u> </u>	186	
	7		6	37		33	67			97			127			157			187	
	8		7	38		34	68			98			128			158			188	
	9		8	39		35	69			99	ļ		129	ĺ		159			189	
	10_		9	40		36	70			100	,		130			160		ļ	190	
	11_		10	41		37	71 72	I		101 102			131 132			161 162		-	191 192	
	12 13		11 12	42 43		38	73			102			133			163		-	193	
	14	 .	13	44		40	74			104		 	134			164			194	
	15		14	45	1	41	75			105			135			165			195	
	16		15	46		42	76			106			136			166			196	
· []	17		16	47		43	77			107		<u> </u>	137			167			197 198	
-	18		17	48		44	78 79		ļ	108 109		ļ	138 139			168 169			198	
	19 20		18 19	49 50	1	45 46	80			110			140		<u> </u>	170	i		200	
	21	1	13	51	1	47	81			111			141		-	171		<u> </u>	201	
	22	1		52	1	<u> </u>	82			112			142			172			202	
	23]		53]		83			113			143			173			203	
	24		20	54			84		<u> </u>	114		<u> </u>	144			174		<u></u>	204	
	25		21	55	1	48	85			115			145 146		<u> </u>	175 176		-	205 206	
	26 27	1	22	56 57		49 50	86 87	1		116 117		-	147			177			207	
	28	1	24	58	1	51	88	1		118			148			178			208	
	29		25	59	1	52	89]		119]		149			179			209	
	20	1	26	60	1	53	QΩ	1		120	1	I	150		1	180	I	1	210	